

□□□□□□□□□□□□□□□□□□

□□□□

□□

□□□□□□.....	3
□□□□□□□□□□□□□□□□□□.....	□□! □□□□□□
2.1 □□□□□□□□.....	8
2.2 □□□□□□□□□□□□.....	□□! □□□□□□
□□□□□□□□□□□□□□□□□□.....	18
3.1 □□□□□□□□□□.....	18
3.2 □□□□□□.....	18
3.3 □□□□.....	19
3.4 □□□□□□□□□□□□.....	19
□□□□□□□□□□□□□□.....	20
4.1 □□□□□□□□□□□□.....	20
4.2 □□□□□□□□□□.....	20
4.3 □□□□□□□□□□□□.....	21
4.4 □□□□□□□□□□.....	22
4.5 □□□□□□□□□□□□□□.....	23
4.6 □□□□□□□□□□□□□□.....	26
□□□□□□□□□□□□□□.....	29
5.1 □□□□□□□□□□□□□□□□□□.....	29
5.2 □□□□□□□□□□□□.....	35
□□□□□□□□□□□□□□.....	37
6.1 □□□□□□□□□□□□□□.....	37
6.2 □□□□□□□□□□□□□□.....	39
6.3 □□□□□□□□□□□□.....	42
6.4 □□□□□□□□□□□□□□.....	43
6.5 □□.....	45
□□□□□□□□.....	47
□□□□□□.....	49
□□□□□□□□□□□□□□.....	50
□□□□□□□□□□□□□□.....	51
□□□□□□□□□□□□□□□□□□.....	52
A. □□□□(□□□).....	52
B. □□□□(□□□□□).....	57
C. □□□□(□□□).....	60
D. □□□□(□□□□□).....	63
E. □□□□(□□□).....	65
F. □□(□□□).....	66
G. □□□□□.....	70
H. □□□□(□□□).....	73

- 6

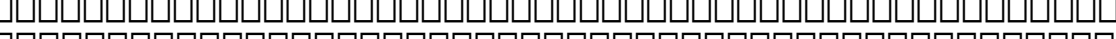
2. 公共採購制度的發展

- 2 公共採購制度的發展
 - 2.1 公共採購制度的發展
 - 2.1.1 1980 年以前，香港的公共採購制度是由各部門自行制定採購規則，缺乏統一的標準和程序。1990 年，政府開始推行《公共採購法》，建立了統一的公共採購制度。
 - 2.1.2 1990 年，政府開始推行《公共採購法》，建立了統一的公共採購制度。
 - 2.1.3 1994-1999 年，政府開始推行《公共採購法》，建立了統一的公共採購制度。
 - 2.1.4 1990 年，政府開始推行《公共採購法》，建立了統一的公共採購制度。
 - 2.1.5 1994-1999 年，政府開始推行《公共採購法》，建立了統一的公共採購制度。
 - 2.1.6 1990 年，政府開始推行《公共採購法》，建立了統一的公共採購制度。
 - 2.2 1990 年，政府開始推行《公共採購法》，建立了統一的公共採購制度。
 - 2.3 1994-1999 年，政府開始推行《公共採購法》，建立了統一的公共採購制度。
 - 2.4 1990 年，政府開始推行《公共採購法》，建立了統一的公共採購制度。
 - 2.5 1994-1999 年，政府開始推行《公共採購法》，建立了統一的公共採購制度。
 - 2.6 1990 年，政府開始推行《公共採購法》，建立了統一的公共採購制度。
 - 2.7 2001 年，政府開始推行《公共採購法》，建立了統一的公共採購制度。
 - 2.8 2001 年，政府開始推行《公共採購法》，建立了統一的公共採購制度。
 - 2.9 2001 年，政府開始推行《公共採購法》，建立了統一的公共採購制度。

[illegible]


4.1

--	--	--	--	--	--	--	--	--

4.1.2 

[illegible]

4.1.4

4.2.1  

[illegible][illegible]

4.3 練習問題

2.3.1 2005 11 30

	□□□□□□	□□□□□□
□□(□□□□)	□□□□□□ 2,000 □□□□□□	□□□□38 □ □□□□□□37 □ □□□□17 □
□□(□□□□□□)	□□□□□□ 2,000 □□□□□□	□□□□13 □ □□□□□□9 □ □□□□2 □
□□(□□□□)	□□□□□□ 5,000 □□□□□□	□□□□28 □ □□□□□□4 □ □□□□□□40 □ □□□□□□38 □ □□□□9 □
□□(□□□□□□)	□□□□□□ 5,000 □□□□□□	□□□□18 □ □□□□□□6 □ □□□□□□11 □ □□□□□□5 □ □□□□2 □

<p>□□(□□□)</p>	<p>□□□□□ 5,000 □□□□□</p> <p>□□□□□□□□□□ 1 □ 8 □□</p> <p>□□□□□□</p>	<p>□□□24 □</p> <p>□□□□□7 □</p> <p>□□□□□□19 □</p> <p>□□□□□15 □</p> <p>□□□14 □</p>
<p>□□(□□□□□)</p>	<p>□□□□□□ 5,000 □□□□□</p>	<p>□□□37 □</p> <p>□□□□□20 □</p> <p>□□□□□□34 □</p> <p>□□□□□24 □</p> <p>□□□22 □</p>

2.3.2

	Minimum Capital	Minimum Working Capital
Individual		
Individual	1,600,000 HK\$	(1) 1,600,000 HK\$ (2) 20% of the amount of the first business year (3) 20% of the amount of the first business year
Individual	3,000,000 HK\$	(1) 3,000,000 HK\$ (2) 20% of the amount of the first business year (3) 20% of the amount of the first business year
Individual		
Individual	3,700,000 HK\$	(1) 3,700,000 HK\$ (2) 10% of the amount of the first business year (3) 20% of the amount of the first business year

(1) 10,200,000 円	
(2) 〇〇〇〇〇〇〇〇〇〇〇〇〇〇〇〇〇〇 〇〇〇〇 8%	
(3) 〇〇〇〇〇〇〇〇〇 2 〇〇〇〇〇〇〇 〇〇〇〇〇〇〇〇〇〇〇〇〇 1 〇〇〇〇〇〇 2 〇〇〇〇〇〇〇〇〇〇〇〇〇〇〇〇〇〇	
(1) 13,000,000 円	
(2) 〇〇〇〇〇〇〇〇〇〇〇〇〇〇〇〇 8 〇〇〇〇〇〇〇〇〇〇〇〇〇〇〇〇〇〇〇〇〇〇 〇〇〇〇〇〇〇 8%	
(3) 〇〇〇〇〇〇〇〇〇〇〇〇〇〇〇〇 8 〇〇〇〇〇〇〇〇〇〇〇〇〇〇〇〇〇〇〇〇〇〇 〇〇〇〇〇〇〇〇〇 10%	
(4) 〇〇〇〇〇〇〇〇〇 2 〇〇 3 〇〇 〇〇〇〇〇〇〇〇〇〇〇〇〇〇〇〇〇〇 1 〇〇〇〇〇〇 2 〇〇〇 3 〇〇〇〇〇〇〇〇 〇〇〇〇〇〇〇〇〇	

[illegible]

□ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □

[illegible]

<p> 1. 2019 年 1 月 1 日至 2021 年 12 月 31 日止，对受疫情影响较大的困难行业企业 2020 年度发生的亏损，最长结转年限由 5 年延长至 8 年； </p>	<p> 2. 2020 年度发生的亏损，最长结转年限由 5 年延长至 8 年； </p>	<p> 3. 2020 年度发生的亏损，最长结转年限由 5 年延长至 8 年； </p>	<p> 4. 2020 年度发生的亏损，最长结转年限由 5 年延长至 8 年； </p>	<p> 5. 2020 年度发生的亏损，最长结转年限由 5 年延长至 8 年； </p>	<p> 6. 2020 年度发生的亏损，最长结转年限由 5 年延长至 8 年； </p>
<p> 7. 2020 年度发生的亏损，最长结转年限由 5 年延长至 8 年； </p>	<p> 8. 2020 年度发生的亏损，最长结转年限由 5 年延长至 8 年； </p>	<p> 9. 2020 年度发生的亏损，最长结转年限由 5 年延长至 8 年； </p>	<p> 10. 2020 年度发生的亏损，最长结转年限由 5 年延长至 8 年； </p>	<p> 11. 2020 年度发生的亏损，最长结转年限由 5 年延长至 8 年； </p>	<p> 12. 2020 年度发生的亏损，最长结转年限由 5 年延长至 8 年； </p>

[illegible]

	2.4.2 (a)	2.4.2 (b)	2.4.2 (c)	2.4.2 (d)
Question	Question	Question	Question	Question
Answer	Answer	Answer	Answer	Answer
Mark	Mark	Mark	Mark	Mark
Mark	Mark	Mark	Mark	Mark
Mark	Mark	Mark	Mark	Mark
Mark	Mark	Mark	Mark	Mark
Mark	Mark	Mark	Mark	Mark
Mark	Mark	Mark	Mark	Mark
Mark	Mark	Mark	Mark	Mark

4.4.2 The first part of the question asks you to identify the type of reaction that has taken place. This is a substitution reaction. The second part asks you to identify the type of reagent that has been used. This is a nucleophile.

4.4.3 The first part of the question asks you to identify the type of reaction that has taken place. This is a substitution reaction. The second part asks you to identify the type of reagent that has been used. This is a nucleophile.

4.4.4 The first part of the question asks you to identify the type of reaction that has taken place. This is a substitution reaction. The second part asks you to identify the type of reagent that has been used. This is a nucleophile.

4.5 Marking

4.5.1 The first part of the question asks you to identify the type of reaction that has taken place. This is a substitution reaction. The second part asks you to identify the type of reagent that has been used. This is a nucleophile.

4.5.2 Marking

4.5.2.1 The first part of the question asks you to identify the type of reaction that has taken place. This is a substitution reaction. The second part asks you to identify the type of reagent that has been used. This is a nucleophile.

4.5.2.2 The first part of the question asks you to identify the type of reaction that has taken place. This is a substitution reaction. The second part asks you to identify the type of reagent that has been used. This is a nucleophile.

$$60 \times \frac{\text{Number of correct answers}}{\text{Total number of questions}} + 40 \times \frac{\text{Number of correct answers}}{\text{Total number of questions}}$$

4.5.3 Marking

4.5.3.1 The first part of the question asks you to identify the type of reaction that has taken place. This is a substitution reaction.

4.5.3.2 The first part of the question asks you to identify the type of reaction that has taken place. This is a substitution reaction. The second part asks you to identify the type of reagent that has been used. This is a nucleophile.

[illegible][illegible]

4.5.4.1 4.5.4.1-4.5.4.2 (4.5.4.1)

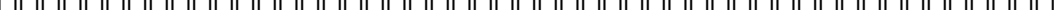
	□□□□
(1) □□ (a) □□ (b) □□□□□□□□□□ □□□□	45 5 (50)
(2) □□ (a) □□□□ ● □□□□□□□□ ● □□□□ □□□□	6 4 (10)
(3) □□ (a) □□□□□□□ (b) □□□□□□ (c) □□□□+□□□□+□□□□ □□□□	15 7 8 (30)
(4) □□ (a) □□□□/□□□□/□□□□□□□□ (b) □□□□□□□□ (c) □□□□□□□ (d) □□□□□□□□□□□□□□□□□□□□ □□□□	3 2 3 2 (10)
□□□□	100

$$45 \times \frac{\boxed{0}\boxed{0}\boxed{0}\boxed{0}\boxed{0}\boxed{0}\boxed{0}\boxed{0}\boxed{0}\boxed{0}}{\boxed{0}\boxed{0}\boxed{0}\boxed{0}\boxed{0}\boxed{0}\boxed{0}\boxed{0}}$$

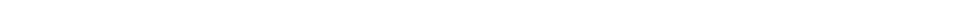
4.5.5.1 〇〇〇〇〇〇〇〇〇〇〇〇

4.5.5.1 

4.5.6.1 〇〇〇〇

4.5.6.1 

○○○○○○○○○○○○○○○○○○		○○○○○○○○○○○○○○○○	
○○	○○○○○○○○○○○○○○○○	○○	○○○○○○○○○○○○○○○○
A1	○○○○○○○○	○○	5000 ○○○○
A2	298,000,000 ○		
B1	137,000,000 ○		
B2	45,900,000 ○	○○	5000 ○○
C1	13,000,000 ○	○○	2000 ○○
C2	4,600,000 ○		
C3	2,300,000 ○		

6.2.3.3 

□□□□□□□□					□□□□□□□□□□	
□□□□	□□□□	□□□□□□ □	□□□□□ □	□□□□□□ □□□	□□	□□□□□□ □□□
R05	B05	-	-	2.9 □□□	□□	20 □□□
R1	B1	-	-	5.8 □□□		
R2	B2	K2	A2	11.6 □□ □		
R5	B5	K5	A5	29 □□□	□□	50 □□□
R10	B10	K10	A10	58 □□□	□□	50 □□□□ □
R20	B20	-	-	116 □□		

6.2.3.4

6.2.4.1 

6.2.5.1 Working Capital

6.2.5.2 116 232 2 3 5000

[illegible]

	流動資産	流動負債
現金 (現金-現金当座)	現金当座 現金当座 5%	現金当座
流動資産	(1) 流動資産 (Current Asset) 流動負債 (current liability) 流動負債 1	(1) 流動負債 (working capital)(現金-現金当座) 1,600,000 13,000,000 (流動負債) (2) 流動負債 (現金-現金当座) 1,600,000 8%-20%(流動負債) 流動負債 (現金-現金当座)
流動負債 (working capital) 1,600,000	流動負債 (working capital) 1,600,000 流動負債 10%	流動負債

R05		290,000	3,000,000
-----	--	---------	-----------

□□□□□□□□□□□□□□□□□□			□□□□□□□□□□□□□□□□□□	
□□	□□□□□□□□ □□□	□□□□(□□□-□□ □)□□□□□(□□□ □□□□□□□□□□ □□□□□□□□□□ □)□□□(□□□□)	□□□□□□□□□□□□□□	□□□□□□□□□□□□□□□□ □□□□□(□□□□)
A1	□□□□□□□	72,000,000 □	□□□	26,000,000 □
A2	298,000,00 0 □	31,200,000 □		
B1	137,000,00 0 □	14,400,000 □		
B2	45,900,000 □	4,800,000 □	5000 □□	15,400,000 □
C1	13,000,000 □	1,440,000 □	2000 □□	6,000,000 □
C2	4,600,000 □	480,000 □		
C3	2,300,000 □	120,000 □		

6.2.6.1

 8%-20%

22

[illegible]

$$2 \times 28 \times 5.79 = 1 \times 1000$$

- 6.2.7.4 2019 6 4 4.5% 17 6.7% 5 8-10% 2 20%() (working capital)
- 6.2.7.5

<div> <div></div> <div></div> </div>			
	726,000,000 363,000,000 544,500,000 181,500,000		165,000,000
298,000,000	314,600,000 157,300,000 235,950,000 78,650,000		
137,000,000	145,200,000 108,900,000		
45,900,000	48,400,000 36,300,000 12,100,000		75,000,000
13,000,000	14,520,000		
4,600,000	4,840,000		
2,300,000			

$$3 \times 2 \times \dots \times 4.84 = 1$$

6.2.7.6 環境影響評価法に基づく環境影響評価書
環境影響評価法に基づく環境影響評価書
環境影響評価法に基づく環境影響評価書

6.3 環境影響評価法に基づく環境影響評価書

6.3.1 環境影響評価法に基づく環境影響評価書 60%環境影響評価法に基づく環境影響評価書 40%環境影響評価法に基づく環境影響評価書
環境影響評価法に基づく環境影響評価書 50%環境影響評価法に基づく環境影響評価書 50%環境影響評価法に基づく環境影響評価書
環境影響評価法に基づく環境影響評価書
環境影響評価法に基づく環境影響評価書

6.3.2 環境影響評価法に基づく環境影響評価書

6.3.2.1 環境影響評価法に基づく環境影響評価書
環境影響評価法に基づく環境影響評価書
環境影響評価法に基づく環境影響評価書 70:30 環境影響評価法に基づく環境影響評価書
環境影響評価法に基づく環境影響評価書 70:30 60:40 50:50 35:65 (環境影響評価法 2000-2004 環境影響評価法
環境影響評価法)環境影響評価法
環境影響評価法

6.3.3 環境影響評価法に基づく環境影響評価書

6.3.3.1 環境影響評価法に基づく環境影響評価書
環境影響評価法に基づく環境影響評価書 (best value for money)環境影響評価法に基づく環境影響評価書 (tendering guideline)環境影響評価法
環境影響評価法 (best value for money)環境影響評価法


- 環境影響評価法 (whole of life costs)
- 環境影響評価法
- 環境影響評価法
- 環境影響評価法
- 環境影響評価法
- 環境影響評価法
- 環境影響評価法
- 環境影響評価法
- 環境影響評価法
- 環境影響評価法

6.3.3.2 環境影響評価法に基づく環境影響評価書
環境影響評価法 (環境影響評価法)環境影響評価法 (環境影響評価法)環境影響評価法
環境影響評価法 (環境影響評価法)環境影響評価法 (環境影響評価法)環境影響評価法 (環境影響評価法)環境影響評価法
環境影響評価法 (環境影響評価法)環境影響評価法 (環境影響評価法)環境影響評価法 (環境影響評価法)環境影響評価法
2000-2005 環境影響評価法 5,000,000 環境影響評価法 (28,950,000 環境影響評価法)環境影響評価法


6.3.3.3 環境影響評価法 2000-2005 環境影響評価法
環境影響評価法 2000-2005 環境影響評価法 57.1%環境影響評価法
環境影響評価法 2000-2005 環境影響評価法 15%

6.3.3.4 環境影響評価法に基づく環境影響評価書
環境影響評価法に基づく環境影響評価書

6.3.4 環境影響評価法に基づく環境影響評価書

6.3.4.2 

6.3.4.3 Department of General Service RFP(Request for Proposal) 60% 30% (disadvantage business submittal scores) 10% (small disadvantaged business)

6.3.4.4 


$$\text{Award Criteria Figure} = \text{A} - (\text{B} \times 0.04 \times \text{C}) - (\text{D} \times 0.03 \times \text{C}) - (\text{E} \times 0.01 \times \text{C}) - (\text{F} \times 0.04 \times \text{G}) - (\text{H} \times 0.03 \times \text{G}) - (\text{I} \times 0.01 \times \text{G})$$

6.3.4.6 

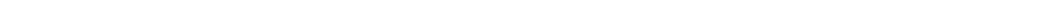
6.3.5 

6.4 □□□□□□□□□□

6.4.1

6.4.2 

6.4.3

6.4.4 

6.4.5 

1 国際収支統計の単位は、AUD である

項目		項目 1	項目 2	項目 3	項目 4	項目 5	項目 6	項目 7	項目 8
国際収支統計 (項目 1)	項目(a) 項目(b)	\$250,001-\$500,000	\$500,001-\$2,500,000	\$2,500,001-\$10,000,000	\$10,000,001-\$25,000,000	\$25,000,001-\$50,000,000	\$50,000,001-\$100,000,000	\$100,000,001-\$200,000,000	NTA 項目 15
国際収支統計 (=項目(a)- 項目(b)-項目 (項目 2))	項目(c) 項目(d)	\$15,001-\$33,000	\$33,001-\$130,000	\$130,001-\$380,000	\$380,001-\$630,000	\$630,001-\$1,000,000	\$1,000,001-\$4,000,000	\$4,000,001-\$13,300,000	>13.3 M
国際収支統計 項目 (項目(a)-項目 /項目(b)-項目 項目(c))		0.8:1	0.8:1	0.8:1	0.8:1	0.8:1	0.8:1	0.8:1	0.8:1
国際収支統計 項目(項目 2)		項目	項目	項目	項目	項目	項目	項目	項目
国際収支統計 項目		項目	項目	項目	項目	項目	項目	項目	項目

1 項目 1 項目 7 国際収支統計の単位は、AUD である

2 国際収支統計の単位は、AUD である

Table 1: Summary of Road Construction Projects (2000-2005) (Table 1: Summary of Road Construction Projects)

Project Name	Location	Cost (\$)	Completion (%)	Notes
Road Construction Projects	Bridge at Gerogery	34,987,265	100	0
	Ardlethan Deviation of the Newell Highway	48,817,156	100	0
	Warrumbungle Reconstruction	68,326,579	100	0
	National Sealing	37,335,843	100	0
	The Entrance Road between Narrawa avenue & Carlton Road Upgrade	47,367,542	100	0
	State Highway 5 Great Western Hwy. Wentworth Falls West	55,910,613	100	0
	Upgrading of the Great Western Highway at Leura, between Willow Park Avenue and Kings Road.	185,577,263	100	0
	Bituminous Resurfacing Work on Various Works within South West Region 2004/2005	35,534,515	100	0
	Major Construction Roadworks of North Kiama Bypass	449,788,119	100	0
	SH10 - Pacific Highway Upgrade - Taree to Coopernook Stage 1 Construction	165,778,133	100	0
Other Road Construction Projects	Upgrade of Cowpasture Road (Elizabeth Drive to North Liverpool Road) including the Upgrade of Elizabeth Drive from	107,944,706	N/A	Other Road Construction Projects

Table 1: Summary of Road Construction Projects

<p>Table 1: Summary of Road Construction Projects</p>	Cowpasture Road to the Windsor Road			
	Albury Wodonga National Highway Upgrade (Albury Wodonga National Highway Upgrade)	1,453,709,601	N/A	14% 5% 35% 41%
	Abbotsbury Park Building & Landscaping Package - Package 2	46,312,463	N/A	
	F3 Widening to 6 lanes Phase 2 Jolls Bridge to Mt White Pavements & Associated Works.	220,665,281	N/A	
	State Highway 10 - Taree to Coopersnook Stage 2. Bridges, Pavement & Miscellaneous Construction Works	365,886,947	N/A	100
	Construction of a single lane bridge over the Hume Highway at West St, Gundagai, including the approaches to the bridge	40,061,010	N/A	
	MR128 Upgrade Redbournberry Bridge and Widen Little Doughboy Hollow	56,425,089	N/A	
	State Highway 9 - Blandford Package (Scone Culvert, White Street Intersection Blandford & Campbells Creek Bridges)	34,241,561	N/A	
	MR588 Cessnock Rd Reconstruction Package - John Renshaw Dr, Black Hill and Cessnock Rd, Abermain	33,409,390	N/A	

Table 1: Summary of the 2000-2005 Capital Expenditure Programme

Capital Expenditure Programme	Design and Construction of Oaklands Road Railway Underpass, Hazelbrook	62,222,001	70%	30%
	Tom Ugly's Bridge Northbound Repainting and associated works	77,713,543	20%	80%
	Design, Construct & Maintain of Bundacree Creek to Possum Brush Section - Pacific Highway Upgrade	502,826,568	85%	15%

Table 2: Summary of the 2000-2005 Capital Expenditure Programme (Table 1: 5 years) Capital Expenditure Programme

	Capital Expenditure Programme
Capital Expenditure Programme	27.3%
Capital Expenditure Programme	57.1%
Capital Expenditure Programme	15.6%

Table 3: Summary of the 2000-2005 Capital Expenditure Programme

Capital Expenditure Programme	Capital Expenditure Programme	Capital Expenditure Programme	Capital Expenditure Programme	Capital Expenditure Programme	Capital Expenditure Programme	Capital Expenditure Programme	Capital Expenditure Programme
Capital Expenditure Programme	Capital Expenditure Programme	Capital Expenditure Programme	Capital Expenditure Programme	Capital Expenditure Programme	Capital Expenditure Programme	Capital Expenditure Programme	Capital Expenditure Programme
Capital Expenditure Programme	Capital Expenditure Programme	Capital Expenditure Programme	Capital Expenditure Programme	Capital Expenditure Programme	Capital Expenditure Programme	Capital Expenditure Programme	Capital Expenditure Programme

□ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □

[illegible]

[illegible]

[illegible]

